



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité

BOAMP.fr

Bulletin officiel des annonces des marchés publics

Avis d'attribution de marché

Attention : les informations contenues dans l'extrait PDF peuvent dans certains cas ne pas présenter le texte intégral de l'annonce. Les extraits PDF des annonces du BOAMP ne constituent pas le format officiel, pour consulter le texte intégral au format officiel du présent avis, cliquez sur <https://www.boamp.fr/pages/avis/?q=idweb:25-92763>

Département(s) de publication : **56**

Annonce n° **25-92763**

Section 1 - Acheteur

1.1 Acheteur

Nom officiel : Lorient Agglomération

Forme juridique de l'acheteur : Autorité locale

Activité du pouvoir adjudicateur : Services d'administration générale

Section 2 - Procédure

2.1 Procédure

Titre : Étude de mobilité sur l'aire urbaine Lorientaise intégrant un outil de modélisation multimodale des déplacements

Description : La présente consultation a pour objet : L'étude de mobilité sur l'aire urbaine Lorientaise intégrant un outil de modélisation multimodale des déplacements.

Identifiant de la procédure : 68692124-1d7a-426d-8df0-11c5b8d9cdda

Avis précédent : 8a2aac42-7e07-4f6b-9591-0463f2c222e0-01

Type de procédure : Négociée avec publication préalable d'un appel à la concurrence / concurrentielle avec négociation

Principales caractéristiques de la procédure : Il s'agit d'un appel à candidatures dans un 1er temps. Les candidats admis recevront ultérieurement une invitation à remettre une offre. La langue de rédaction et de publication de l'avis est le français. Les motifs d'exclusion sont définis au règlement de la consultation. L'entité adjudicatrice se réserve le droit d'attribuer le marché sur la base des offres initiales sans mener de négociations. Les sous-critères de jugement des offres sont détaillés au règlement de la consultation.

2.1.1 Objet

Nature du marché : Services

Nomenclature principale (cpv) : 71335000 Études techniques

Nomenclature supplémentaire (cpv) : 79311000 Services d'études

Nomenclature supplémentaire (cpv) : 79311100 Services de conception d'études

Nomenclature supplémentaire (cpv) : 79314000 Étude de faisabilité

2.1.2 Lieu d'exécution

Subdivision pays (NUTS) : Morbihan (FRH04)

Pays : France

2.1.4 Informations générales

Base juridique :

Directive 2014/24/UE

Section 5 - Lot

5.1 Identifiant technique du lot : LOT-0001

Titre : Étude de mobilité sur l'aire urbaine Lorientaise intégrant un outil de modélisation multimodale des déplacements

Description : Etude de mobilité sur l'aire urbaine Lorientaise intégrant un outil de modélisation multimodale des déplacements. Les ambitions sont les suivantes : - Fédérer l'ensemble des acteurs concernés (Etat, Région Bretagne, Département du Morbihan, EPCI, Communes) ; - Poser les bases d'un état des lieux partagé des enjeux croisés entre intermodalité et aménagement du réseau routier structurant à l'échelle de l'aire urbaine lorientaise, notamment au niveau de la RN165, de la RN24, de la RD769 et de la RD465 ; - Proposer un programme d'actions hiérarchisées et phasées permettant de répondre aux enjeux des parties prenantes ; - Conforter (ou non) les projets à mener autour du réseau routier structurant de l'aire urbaine (échangeurs, voies réservées, parking relais et aires de covoiturage) ; - Définir un cadre d'intervention concernant le programme d'actions qui sera retenu (calendrier, maîtrise d'ouvrage, plan de financement). Les détails sont mentionnés dans le CCTP.

Identifiant interne : 24102

5.1.1 Objet

Nature du marché : Services

Nomenclature principale (cpv) : 71335000 Études techniques

Nomenclature supplémentaire (cpv) : 79311000 Services d'études

Nomenclature supplémentaire (cpv) : 79311100 Services de conception d'études

Nomenclature supplémentaire (cpv) : 79314000 Étude de faisabilité

5.1.2 Lieu d'exécution

Subdivision pays (NUTS) : Morbihan (FRH04)

Pays : France

Informations complémentaires :

5.1.6 Informations générales

Projet de passation de marché non financé par des fonds de l'UE

Le marché relève de l'accord sur les marchés publics (AMP) : oui

5.1.10 Critères d'attribution

Critère :

Type : Qualité

Description : Valeur technique appréciée au regard de la note méthodologique : 70 % 1 - Qualité de la prestation proposée : 50 % 2 - Cohérence des moyens et la méthode proposée : 30 % 3 - Compréhension du projet d'étude dans son contexte : 10 % 4- Qualité du planning proposé : 10 %

Catégorie du critère d'attribution seuil : Pondération (pourcentage, valeur exacte)

Nombre critère d'attribution : 70

Critère :

Type : Prix

Description : Prix apprécié au vu du montant global de la DPGF : 30 %

Catégorie du critère d'attribution seuil : Pondération (pourcentage, valeur exacte)

Nombre critère d'attribution : 30

5.1.15 Techniques

Accord-cadre :

Pas d'accord-cadre

Informations sur le système d'acquisition dynamique :

Pas de système d'acquisition dynamique

5.1.16 Informations complémentaires, médiation et réexamen

Organisation chargée des procédures de recours : Tribunal administratif de Rennes

Informations relatives aux délais de recours : - Date de signature du marché public : 17/03/2025 - Date de notification du marché public : 19/03/2025 - Titulaire : EXPLAIN 104 AV de la résistance 93100, MONTREUIL - Sous - traitants : - AUTOROUTES TRAFIC SAS 59, Boulevard Exelmans 75016 PARIS - ITEC ETUDES 17 rue André Laurent - 94120 FONTENAY SOUS BOIS - Kiomda 15 rue des Frères Bonie 33000 Bordeaux - SEGIC INGENIERIE SAS 7 rue des Petits Ruisseaux 91370 Verrières le Buisson - Montant : 423 027,50 Euros HT pour une durée de 30 mois. - Modalités de consultation du contrat : Les pièces de la procédure sont consultables, dans le respect des secrets protégés par la loi, aux heures d'ouverture des bureaux, de 8:30 à 12:00 et de 13 :30 à 17 :00, auprès de la commande publique, Maison de l'agglomération, Esplanade du Péristyle, CS 20001, 56314 Lorient Cedex. Cette décision est susceptible de recours contentieux auprès du tribunal administratif de Rennes, dans un délai de 2 mois à compter de la date de publication du présent avis. En outre, pour l'application de l'article R.551-7 du code de justice administrative, le juge des référés du tribunal administratif de Rennes peut être saisi au titre du référé contractuel au plus tard le trente et unième jour suivant la publication du présent avis.

Organisation qui signe le marché : Lorient Agglomération

Section 6 - Résultats

Valeur de tous les contrats attribués dans cet avis : 423,027.5 Euro

6.1 Résultat – Identifiants des lots : LOT-0001

Au moins un lauréat a été choisi.

6.1.2 Informations sur les lauréats

Lauréat :

Nom officiel : EXPLAIN

Sous-traitants du lauréat :

Nom officiel : SEGIC INGENIERIE SAS, Kiomda, ITEC ETUDES,
AUTOROUTES TRAFIC SAS

Offre :

Identifiant de l'offre : EXPLAIN

Identifiant du lot ou groupe de lots : LOT-0001

Valeur de l'offre : 423,027.5 Euro

Sous-traitance : Oui

La valeur de la sous-traitance est connue : non

Le pourcentage de la sous-traitance est connu : non

Informations relatives au marché :

Identifiant du marché : 24102

Titre : Étude de mobilité sur l'aire urbaine Lorientaise intégrant un outil de modélisation multimodale des déplacements

Date à laquelle le lauréat a été choisi : 11/02/2025

Date de conclusion du marché : 17/03/2025

Organisation qui signe le marché : Lorient Agglomération

6.1.4 Informations statistiques

Offres ou demandes de participation reçues :

Type de soumissions reçues : Offres présentées par voie électronique

Nombre d'offres ou de demandes de participation reçues : 8

Section 8 - Organisations

8.1 ORG-0001

Nom officiel : Lorient Agglomération

Numéro d'enregistrement : 20004217400090

Ville : Lorient

Code postal : 56314

Subdivision pays (NUTS) : Morbihan (FRH04)

Pays : France

Adresse électronique : commande-publique@agglo-lorient.fr

Téléphone : +33 290747195

Profil de l'acheteur : https://marchesonline.achatpublic.com/sdm/ent/gen/ent_recherche.do

Rôles de cette organisation :

Acheteur

Organisation qui signe le marché

8.1 ORG-0007

Nom officiel : SEGIC INGENIERIE SAS

Taille de l'opérateur économique : **Micro, petite ou moyenne**

Numéro d'enregistrement : 32466814400037

Ville : Verrières le Buisson

Code postal : 91370

Subdivision pays (NUTS) : Essonne (FR104)

Pays : France

Rôles de cette organisation :

Sous-traitant

8.1 ORG-0006

Nom officiel : Kiomda

Taille de l'opérateur économique : **Micro, petite ou moyenne**

Numéro d'enregistrement : 88755434300020

Ville : Bordeaux

Code postal : 33000

Subdivision pays (NUTS) : Gironde (FRI12)

Pays : France

Rôles de cette organisation :

Sous-traitant

8.1 ORG-0005

Nom officiel : ITEC ETUDES

Taille de l'opérateur économique : **Moyenne**

Numéro d'enregistrement : 48427442800024

Ville : FONTENAY SOUS BOIS

Code postal : 94120

Subdivision pays (NUTS) : Val-de-Marne (FR107)

Pays : France

Rôles de cette organisation :

Sous-traitant

8.1 ORG-0004

Nom officiel : AUTOROUTES TRAFIC SAS

Taille de l'opérateur économique : Grande

Numéro d'enregistrement : 44509175400033

Ville : Paris

Code postal : 75016

Subdivision pays (NUTS) : Paris (FR101)

Pays : France

Rôles de cette organisation :

Sous-traitant

8.1 ORG-0003

Nom officiel : EXPLAIN

Taille de l'opérateur économique : Micro, petite ou moyenne

Numéro d'enregistrement : 80459215200016

Ville : MONTREUIL

Code postal : 93100

Subdivision pays (NUTS) : Seine-Saint-Denis (FR106)

Pays : France

Rôles de cette organisation :

Soumissionnaire

Lauréat de ces lots : LOT-0001

8.1 ORG-0002

Nom officiel : Tribunal administratif de Rennes

Numéro d'enregistrement : 173 500 059 000 14

Ville : Rennes

Code postal : 35000

Subdivision pays (NUTS) : Ille-et-Vilaine (FRH03)

Pays : France

Adresse électronique : greffe.tarennes@juradm.fr

Téléphone : +33 223212828

Rôles de cette organisation :

Organisation chargée des procédures de recours

Informations relatives à l'avis

Identifiant/version de l'avis : 7a80ce2b-e071-41b5-8458-b9ac43afa357 - 01

Type de formulaire : Résultats

Type d'avis : Avis d'attribution de marché ou de concession – régime ordinaire

Date d'envoi de l'avis : 18/08/2025 à 12:05

Langues dans lesquelles l'avis en question est officiellement disponible : français

Date d'envoi du présent avis à la publication : 18/08/2025